Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/646,528

Examiner

COLLINS ET AL.

Art Unit

Maureen G. Arancibia

1763

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

													_	_	_						
Cla	aim	Date								Claim				Date							
Final	Original	90/02/8										Final	Original	90/06/8							
	1	√				Г							51	1							
	2	1]		52	4							
	3	√] i		53	1							L
	4	1							L				54	N					L		L
	5	1							L				55	N		L	L			<u></u>	L
	6	1							L	乚			56	N					L	L	L
	7	1				Ш			_	_			57	N	_		_			ļ	L
	8	1				L_			_	_			58	N		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L
	9	1	<u> </u>		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>				59		_		_		<u> </u>	.	L
	10	1	<u> </u>	_		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			60			_	_		<u> </u>	╙	Ļ
	11	N	<u> </u>	_	_	 	_	 _	_	<u> </u>			61	┡			_		┞	├-	-
<u> </u>	12	1	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-	_	-			62	⊢			<u> </u>		⊢		ŀ
	13	N		_		\vdash	⊢	-	┝				63	\vdash		-	⊢	-	⊢	-	┝
	14 15	N	\vdash			\vdash	_		⊢	_			64 65	-		_	├	_	-		╀
	16	N			-	\vdash	\vdash	⊢	⊢	\vdash	1		66	├	—	_	├	-	-	₩	╁
	17	N	-	-		-	-	-	-	-			67	┝	_	_	┢	-	-	╁	t
	18	N			-	⊢	┢	┢	┢	┢			68	┢	_	_		\vdash	┢	-	H
_	19	N		-	\vdash	\vdash	\vdash		┝	\vdash	1		69	-		\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	H
	20	N		_	-	\vdash	\vdash			\vdash			70		_	\vdash	\vdash	\vdash	┢╌	\vdash	H
-	21	N				\vdash	-	-		-			71	H			H	┢	┢	_	t
	22	N			_				\vdash	 			72	\vdash			\vdash			_	t
	23	N						_			1		73		-	┢	•			Г	T
	24	N											74	\vdash		_	 				T
	25	N						T	\vdash				75	Г							T
	26	N	T			Г			Г		1		76	Г						Г	T
	27	N						Г	Π	Г	1		77							Г	Γ
	28	N											78								
	29	1											79								
	30	√											80								L
	31	٧]		81	乚					L	L	L
	32	٧		<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>		L			82	<u>L</u>	L		匚	L	_	┡	L
	33	1	L.	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.			83		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	34	N	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ.	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢			84	_	_	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	L
	35	N	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	├			85		-	<u> </u>	├-	_	-	⊢	+
-	36	N	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>			86	⊢	\vdash	-	\vdash	├	\vdash	├-	+
<u> </u>	37	N	-	⊢	├—	 	\vdash	\vdash	\vdash	-			87	-	\vdash	-	\vdash	 	-	├	╀
\vdash	38	N	-	├─	⊢	\vdash	\vdash	╁	\vdash	-	1		88	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -	-	\vdash	+
\vdash	39		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1			-	┝	-	\vdash	 	├	+	t
	40	N		 	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	╁	i		90	\vdash	┢	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	t
	42	N	\vdash			\vdash	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	1		92	t	\vdash	H	<u> </u>	H	t	t	t
	43	N	!		\vdash	H	H	H	1	T	1	-	93		\vdash	\vdash	t	Н	T	\vdash	t
	44	N	\vdash	_	 	 	T	t^-	\vdash	t	1		94	\vdash		Т	t^-	\vdash	T	\vdash	t
	45	N	Ħ	 		T		T		T	1		95		_	T		Г	T		T
	46	N	İ		T	Т		\Box	\vdash	ऻ	1		96	Π	Г	Τ	T	T	 	П	T
	47	N	Π		Г	Г	П	Γ	Π	T	1		97		Π	Γ	Π	Π	Π	Π	T
	48	N		\vdash	Г	\Box	T	T	Π	Π	1		98		Γ			F		П	T
	49	1					Γ]		99				L			Г	T
	50	1]		100								Ι
											_										_

U O I G		_		_		Juli			_	_
Final	Original	90/06/8								
-	51	7	\vdash		-	\neg				<u> </u>
\vdash	52	7			\vdash	_				-
-	53		H	_	_				-	_
	54	7 2	-				-	_		
\vdash	55	N	\vdash						_	_
-	56	2	\vdash	_		-	Н	_		
 	57	N	-				Н		-	_
-	58	N	\vdash	_			\vdash		-	_
\vdash	59		-	\vdash	\vdash	\neg	Н			
	60		\vdash							<u> </u>
	61			-	-	-	Н		_	_
	62						Н	_		_
\vdash	62 63		\vdash		_	-	-	-		
\vdash	64			-	\vdash	\vdash	\vdash	-		
H	65	-		\vdash	\vdash	\vdash	Н	-	\dashv	\vdash
-	66	_	\vdash		\vdash	-		$\overline{}$	-	_
-	67	_	\vdash	-	Н	-	Н			
-	68	_	\vdash			-	-			_
-	69		-	_		\neg	Н	_	-	
-	70		\vdash			-	Н		\dashv	_
-	70 71		\vdash				Н	_	-	
	72		\vdash		\vdash					
1	73	_	-	_			-		=	
-	73 74 75	_	⊢	-		-				
-	75	-			-					
-	76		-	-	-					
<u> </u>	76 77		_	┝	_		Н			
	78	H					H			
	78 79			-		_		_		\vdash
	80	_		-	_	_	\vdash	_	-	
-	81				\vdash	-	-	_	-	
-	81 82	_	H	-	-	-	_	_	\vdash	_
<u> </u>	83		┢		\vdash	_	\vdash	-		_
-	84				\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash
-	85			H	\vdash	Н	Н		\vdash	
	86	\vdash		┢						\vdash
	87	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	М	
	88		\vdash	 	\vdash					
	89	\vdash	Т	\vdash	T			Н	\vdash	
	90	\vdash	\vdash	 	T				Т	
	91	t	1	\vdash	_	\vdash			H	
	92	Ħ	Т	\vdash			П		H	H
	93			T	t				_	<u> </u>
	94		Г	T		Г		М	<u> </u>	
	95			T						Г
	96			Г	<u> </u>		<u> </u>		Г	\vdash
	97	Ī		Γ	Γ	Г	Г	Г	Γ	Г
	98	Г	Г			ı		Г	T	Г
	99				Г		Г			
	100		Γ	Г		Ī	Г			

Te D	Claim		Date									
101		1		Γ							П	
101	펼	ina										
101	ᇤ	rig										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		0										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102									П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103									П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104						_			П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107		П							П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109									П	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		Г								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		117										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		119										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121									П	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122									П	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123									П	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		П								
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		Ĺ								
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136			Ĺ					L	\Box	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138			Ĺ			匚				
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	匚	\Box	匚		\Box					
142 143 144 145 146 147 148		140				匚	匚	Ĺ				
143							Ĺ		\Box			
144 145 146 147 148			匚		匚		Ĺ		匚			
145 146 147 148		143						Ĺ	匚	\Box	oxdot	
146 147 148									匚			
147		145			匚							
148			Ĺ		Ĺ	Ĺ	匚	L	匚	L		
148		147		L	匚	Ĺ						
		148										
149		149									\Box	
150		150									\Box	